

2021年中国转基因食品市场分析报告- 行业规模现状与发展潜力评估

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国转基因食品市场分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shipin/536265536265.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

转基因食品指的是利用转基因生物技术（转基因生物技术是指在特定生物物种基因组导入外源基因并使其有效地表达相应产物的新型育种技术）获得的转基因生物品系，并以该转基因生物为直接食品或为原料加工生产的食品称为转基因食品。根据转基因食品来源的不同可分为植物性转基因食品，动物性转基因食品和微生物性转基因食品。当前转基因食品以植物性转基因食品为主，根据国际农业生物技术应用服务组织（ISAAA）公布的数据，2015年全球转基因农作物播种面积为1.797亿公顷，商业化种植作物品种越来越丰富。

1996年转基因农作物开始大规模商业化种植。全球转基因作物种植面积快速增长，从1996年的170万公顷（2550万亩）上升至2018年的1.9亿公顷（28.76亿亩），年复合增速达到24%。2018年全球有26个国家和地区的超过1700万农民种植转基因作物。2018年，在种植转基因作物的26个国家中，有18个国家转基因作物种植面积增长超过5万公顷。美国、巴西、阿根廷、加拿大和印度的转基因农作物种植面积占全球转基因作物种植面积的91%。其中，美国是全球最大的转基因作物种植国，2018年转基因作物种植面积达到7500万公顷（11.25亿亩），占全球转基因作物种植面积的39%。虽然部分消费者会选择有机或非转基因食品，但转基因食品仍然占据美国食品市场的主要地位，美国超市中约60%的加工食品含有包括转基因大豆、玉米、油菜等转基因成分。

1996-2020年美国采用基因工程作物的情况（种植面积百分比）数据来源：公开资料整理

种子的市场价格中包含了种子的研发费用、生产成本以及销售费用等。除了覆盖成本外，种子的定价还需要满足农民的预期收益，也就是扣除种子费用后，农民仍然可以获得一定利润。此外，种子价格还取决于种子市场的竞争环境以及重要种企的定价情况。由于转基因种子的研发成本高于传统种子，因此转基因种子的价格高于传统种子。根据数据显示，截至2010年美国转基因大豆种子的价格比传统大豆种子价格高近70%，转基因玉米种子价格比传统种子价格高近80%。转基因作物品种商业化带动美国种业市场空间提升。

2001-2010年转基因、非转基因大豆种子价格对比数据来源：公开资料整理

2001-2010年基因、非转基因玉米种子价格对比数据来源：公开资料整理

美国转基因作物品种商业化的快速发展为美国种业发展提供了新动能。20世纪90年代后，美国种业公司走向世界，崛起了诸如“先锋”良种公司、圣美尼斯蔬菜种子公司等跨国种子子公司。这些跨国种子子公司对国际种子市场垄断趋势越来越强，其他国家和地区对跨国种子子公司越来越依赖。一些经济实力雄厚的企业和财团开始对一些优秀种子子公司进行兼并和收购。

我国转基因商业化进展较慢，目前我国已经批准进行商业化种植的转基因作物只有棉花和番木瓜。虽然我国的转基因育种研究取得了许多成就，但与国际先进水平相比仍有一定差距，主要表现在我国拥有自主知识产权的源头基因相对较少、安全监管体系还不健全和完善、研究主要集中在科研院所、居民对转基因的了解不足等问题。此外，我国目前还没有适

用于转基因玉米、大豆、水稻、小麦品种的审定办法，这也阻碍了我国转基因粮食品种的商业化。2019年我国时隔10年后再次有粮食作物获得转基因生物安全证书，标志着我国粮食作物国产转基因品种商业化有望迎来实质性进展。从美国的转基因粮食作物推广历程来看，一旦我国的转基因粮食作物开始产业化，转基因品种的渗透率很有可能快速上升。届时，具有转基因品种储备的种业公司的市占率有望迎来快速提升。中国种业有望迎来大型种企脱颖而出、龙头企业市占率快速提升的发展阶段。从美国的转基因粮食作物种子定价情况来看，转基因种子价格远高于传统种子价格。因此，转基因粮食作物的产业化也有望大幅提升我国种业的市场空间，我国种子企业的国际竞争力及转基因研发实力也有望随之增强。（TJL）

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国转基因食品市场分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 2017-2020年中国转基因食品行业发展概述

第一节 转基因食品行业发展情况概述

- 一、转基因食品行业相关定义
 - 二、转基因食品行业基本情况介绍
 - 三、转基因食品行业发展特点分析
 - 四、转基因食品行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售模式
 - 五、转基因食品行业需求主体分析
- 第二节 中国转基因食品行业上下游产业链分析
- 一、产业链模型原理介绍
 - 二、转基因食品行业产业链条分析
 - 三、产业链运行机制
 - 1、沟通协调机制
 - 2、风险分配机制
 - 3、竞争协调机制
 - 四、中国转基因食品行业产业链环节分析
 - 1、上游产业
 - 2、下游产业
- 第三节 中国转基因食品行业生命周期分析
- 一、转基因食品行业生命周期理论概述
 - 二、转基因食品行业所属的生命周期分析
- 第四节 转基因食品行业经济指标分析
- 一、转基因食品行业的赢利性分析
 - 二、转基因食品行业的经济周期分析
 - 三、转基因食品行业附加值的提升空间分析
- 第五节 中国转基因食品行业进入壁垒分析
- 一、转基因食品行业资金壁垒分析
 - 二、转基因食品行业技术壁垒分析
 - 三、转基因食品行业人才壁垒分析
 - 四、转基因食品行业品牌壁垒分析
 - 五、转基因食品行业其他壁垒分析

第二章 2017-2020年全球转基因食品行业市场发展现状分析

第一节 全球转基因食品行业发展历程回顾

第二节 全球转基因食品行业市场区域分布情况

第三节 亚洲转基因食品行业地区市场分析

- 一、亚洲转基因食品行业市场现状分析
- 二、亚洲转基因食品行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲转基因食品行业市场前景分析

第四节 北美转基因食品行业地区市场分析

- 一、北美转基因食品行业市场现状分析
- 二、北美转基因食品行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美转基因食品行业市场前景分析

第五节 欧洲转基因食品行业地区市场分析

- 一、欧洲转基因食品行业市场现状分析
- 二、欧洲转基因食品行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲转基因食品行业市场前景分析

第六节 2021-2026年世界转基因食品行业分布走势预测

第七节 2021-2026年全球转基因食品行业市场规模预测

第三章 中国转基因食品产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品转基因食品总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国转基因食品行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

第三节 中国转基因食品产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

第四章 中国转基因食品行业运行情况

第一节 中国转基因食品行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国转基因食品行业市场规模分析

第三节 中国转基因食品行业供应情况分析

第四节 中国转基因食品行业需求情况分析

第五节 我国转基因食品行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

三、其它细分市场

第六节 中国转基因食品行业供需平衡分析

第七节 中国转基因食品行业发展趋势分析

第五章 中国转基因食品所属行业运行数据监测

第一节 中国转基因食品所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国转基因食品所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国转基因食品所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2017-2020年中国转基因食品市场格局分析

第一节 中国转基因食品行业竞争现状分析

一、中国转基因食品行业竞争情况分析

二、中国转基因食品行业主要品牌分析

第二节 中国转基因食品行业集中度分析

一、中国转基因食品行业市场集中度影响因素分析

二、中国转基因食品行业市场集中度分析

第三节 中国转基因食品行业存在的问题

第四节 中国转基因食品行业解决问题的策略分析

第五节 中国转基因食品行业钻石模型分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第七章 2017-2020年中国转基因食品行业需求特点与动态分析

第一节 中国转基因食品行业消费市场动态情况

第二节 中国转基因食品行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 转基因食品行业成本结构分析

第四节 转基因食品行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第五节 中国转基因食品行业价格现状分析

第六节 中国转基因食品行业平均价格走势预测

一、中国转基因食品行业价格影响因素

二、中国转基因食品行业平均价格走势预测

三、中国转基因食品行业平均价格增速预测

第八章 2017-2020年中国转基因食品行业区域市场现状分析

第一节 中国转基因食品行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区转基因食品市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区转基因食品市场规模分析

四、华东地区转基因食品市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区转基因食品市场规模分析

四、华中地区转基因食品市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区转基因食品市场规模分析

四、华南地区转基因食品市场规模预测

第九章 2017-2020年中国转基因食品行业竞争情况

第一节 中国转基因食品行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国转基因食品行业SCP分析

一、理论介绍

二、SCP范式

三、SCP分析框架

第三节 中国转基因食品行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 转基因食品行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第十一章 2021-2026年中国转基因食品行业发展前景分析与预测

第一节 中国转基因食品行业未来发展前景分析

一、转基因食品行业国内投资环境分析

二、中国转基因食品行业市场机会分析

三、中国转基因食品行业投资增速预测

第二节 中国转基因食品行业未来发展趋势预测

第三节 中国转基因食品行业市场发展预测

一、中国转基因食品行业市场规模预测

二、中国转基因食品行业市场规模增速预测

三、中国转基因食品行业产值规模预测

四、中国转基因食品行业产值增速预测

五、中国转基因食品行业供需情况预测

第四节 中国转基因食品行业盈利走势预测

一、中国转基因食品行业毛利润同比增速预测

二、中国转基因食品行业利润总额同比增速预测

第十二章 2021-2026年中国转基因食品行业投资风险与营销分析

第一节 转基因食品行业投资风险分析

一、转基因食品行业政策风险分析

二、转基因食品行业技术风险分析

三、转基因食品行业竞争风险分析

四、转基因食品行业其他风险分析

第二节 转基因食品行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章 2021-2026年中国转基因食品行业发展战略及规划建议

第一节 中国转基因食品行业品牌战略分析

一、转基因食品企业品牌的重要性

二、转基因食品企业实施品牌战略的意义

三、转基因食品企业品牌的现状分析

四、转基因食品企业的品牌战略

五、转基因食品品牌战略管理的策略

第二节 中国转基因食品行业市场的关键客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国转基因食品行业战略综合规划分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第四节 转基因食品行业竞争力提升策略

一、转基因食品行业产品差异性策略

二、转基因食品行业个性化服务策略

三、转基因食品行业的促销宣传策略

四、转基因食品行业信息智能化策略

五、转基因食品行业品牌化建设策略

六、转基因食品行业专业化治理策略

第十四章 2021-2026年中国转基因食品行业发展策略及投资建议

第一节 中国转基因食品行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国转基因食品行业营销渠道策略

一、转基因食品行业渠道选择策略

二、转基因食品行业营销策略

第三节 中国转基因食品行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国转基因食品行业重点投资区域分析

二、中国转基因食品行业重点投资产品分析

图表详见正文

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shipin/536265536265.html>